

R134

CHARGEUSES COMPACTES



Caractéristiques Principales

- ✓ Bras de levage PowerView® - Radial
- ✓ Système Hydraloc™
- ✓ ROPS/FOPS
- ✓ Double barre en T
- ✓ Siège à coussin
- ✓ Témoin de charge de la batterie
- ✓ Compteur horaire
- ✓ Dispositions relatives au verrouillage contre le vandalisme - Couvercle du réservoir et du moteur

Principales Spécifications

- ✓ Capacité de fonctionnement (50 %) - 612 kg (1,340lbs)
- ✓ Hauteur totale au sommet de l'arceau de sécurité - 1826 mm (71.9")
- ✓ Puissance brute - 36,4 kW (48,8 ch) à 2600 tr/min
- ✓ Yanmar / 4TNV88 / Stage 3A
- ✓ 142 Nm (105 ft.-lbs.) @ 1600 rpm couple maximum
- ✓ 2794 mm (110") hauteur à l'axe de charnière
- ✓ 1346 mm (53") largeur de la machine - sans godet
- ✓ 2087 kg (4,601 lbs.) poids en ordre de marche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		MÉTRIQUE
Capacités	Capacité nominale	612 kg
	Poids à vide	2200 kg
	Charge de basculement	1224 kg
Poids et dimensions	Empattement	923 mm
	Hauteur de travail - levé complètement	3584 mm
	Hauteur à l'axe d'articulation - Entièrement levé	2794 mm
	Hauteur hors tout en haut du ROPS	1826 mm
	Angle de déversement à hauteur maximale	42 °
	Hauteur de déversement	2197 mm
	Longueur hors-tout avec godet	2952 mm
	Déport à hauteur totale et déversé	528 mm
	Cavage au sol	29 °
	Angle de cavage à hauteur maximale	99 °
	Hauteur entre le siège et le sol	853 mm
	Largeur hors tout sans godet	1346 mm
	Largeur du godet	1562 mm
	Garde au sol	211 mm
	Longueur hors-tout sans godet	2314 mm
Rayon de braquage - Avant avec godet	1758 mm	
Angle de départ arrière	29 °	
Performances	Vitesse de déplacement (à vide)	10,70 km/h
Roues	Type de transmission	Hydrostatique
	Pneus standards	10 x 16,5 - 10 PR HD
Moteur	Marque du moteur	Yanmar
	Modèle du moteur	4TNV88
	Norme moteur	Stage IIIA
	Puissance brute	48,80 ch
	Couple max. / Régime moteur	140 Nm / 1600 tr/min
	Source d'alimentation	Diesel
	Nombre de cylindres	4
	Tension batterie	12 V
	Prise accessoire	12 V
	Alternateur - Ampérage	55 A
Démarrreur	3 kW	
Hydraulique	Flux standard - Système hydraulique auxiliaire	63,40 l/min
	Pression hydraulique auxiliaire	190 bar
	Réservoir à carburant	47 l
Capacités des réservoirs	Capacité du réservoir hydraulique	30 l
	Cylindrée	2,20 l
	Carter de chaîne gauche	8,30 l
	Carter de chaîne droit	8,30 l



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Horamètre
- T-Bar Controls
- High-Back Adjustable Seat
- Voyant de charge batterie
- Adjustable 2-inch Seat Belt
- Système de sécurité Hydraloc®
- Barre de retenue du conducteur
- Lift Arm Support Device
- Alarme de recul
- Dispositifs de blocage anti-vandalisme
- Protection supérieure ROPS/FOPS Niveau II
- Feux de travail avant et arrière
- Port d'alimentation 12Volt
- Hand/Foot Controls
- Plaque pour un accès totale (amovible)
- Tablier All-Tach®

CARACTÉRISTIQUES OPTIONNELLES

- Mise à niveau automatique sélectionnable 4
- Gyrophare rotatif
- Système de levage simplifié
- Préchauffage du bloc moteur
- Avertisseur sonore
- Rétroviseur arrière
- Chauffage et dégivrage
- Ceinture de sécurité 7,6 cm de large
- Arrêt moteur temporisé
- Porte battante
- Radio
- Easy Manager
- Coupe batterie
- Siège à suspension pneumatique



One Gehl Way, West Bend, WI 53095
Téléphone: (262) 334-9461



GEHL COMPACT EQUIPMENT

® indique que la marque est enregistrée aux États-Unis. Les marques déposées peuvent ou non être enregistrées dans d'autres pays.